



ประกาศวิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี

เรื่อง การรับสมัครคัดเลือกนักเรียน นักศึกษา เพื่อเข้าศึกษาต่อรอบเพิ่มเติม
ระดับชั้นประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ระดับชั้นชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ ระดับชั้นประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) และปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสาย
ปฏิบัติการ (ทล.บ.) ปีการศึกษา ๒๕๖๗

วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี เปิดรับนักเรียนที่จบการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ เข้าศึกษาต่อในหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ระดับชั้นชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ ระดับชั้นประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) เข้าศึกษาต่อในหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) และระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) เข้าศึกษาต่อในหลักสูตรหลักสูตรปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ (ทล.บ.) ในสาขาวิชาต่างๆ ดังนี้

๑. กำหนดวันเวลารับสมัคร รอบเพิ่มเติม

ตั้งแต่วันที่ ๑๐ เมษายน ๒๕๖๗ ถึง ๑๙ เมษายน ๒๕๖๗

๒. ประเภทวิชาและจำนวนนักเรียน นักศึกษา ที่เปิดรับนักเรียน นักศึกษา

ประเภทวิชา	จำนวนที่รับ รอบปกติ
ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)	
ประเภทวิชาอุตสาหกรรม	
สาขาวิชาช่างยนต์	
- สาขางานยานยนต์	-
- สาขางานตัวถังและสีรถยนต์	๒๖
- สาขางานจักรยานยนต์และเครื่องยนต์เล็กอเนกประสงค์	-
สาขาวิชาช่างกลโรงงาน	
- สาขางานเครื่องมือกล	๕๕
สาขาวิชาช่างเชื่อมโลหะ	
- สาขางานผลิตภัณฑ์	๓๒
สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง	
- สาขางานไฟฟ้ากำลัง	-
สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์	
- สาขางานอิเล็กทรอนิกส์	๔๖
สาขาวิชาช่างก่อสร้าง	
- สาขางานก่อสร้าง	-
สาขาวิชาช่างซ่อมบำรุง	
- สาขางานซ่อมบำรุง	๑๕

ประเภทวิชา	จำนวนที่รับคือจำนวนที่ ขาดจาก จากรอบโควตา
สาขาวิชาโยธา - สาขางานโยธา	-
สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์ - สาขางานเมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์	๒๙
สาขาวิชาช่างเทคนิคคอมพิวเตอร์ - สาขางานเทคนิคคอมพิวเตอร์	๑๗
ประเภทวิชาพาณิชยกรรม	
สาขาวิชาโลจิสติกส์ - สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์ - สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์ (สำหรับผู้พิการ บังพร่องทางการเรียนรู้และสติปัญญา)	๗ ๒๐
ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	
สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ - สาขางานเทคโนโลยีสารสนเทศ	๒๗
ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)	
ประเภทวิชาอุตสาหกรรม	
สาขาวิชาเทคนิคเครื่องกล - สาขางานเทคนิคยานยนต์ - สาขางานเทคนิคยานยนต์ (ม.๖ / ปวช. ต่างสาขา) - สาขางานเทคนิคซ่อมตัวถังและสีรถยนต์ (ทวิภาคี)	- - ๓๒
สาขาวิชาเทคนิคการผลิต - สาขางานเครื่องมือกล - สาขางานเครื่องมือกล (ม.๖ / ปวช. ต่างสาขา) - สาขางานแม่พิมพ์โลหะ - สาขางานผลิตชิ้นส่วนยานยนต์ (ทวิภาคี)	๒๐ ๒๕ ๒๓ ๓๔
สาขาวิชาเทคนิคโลหะ - สาขางานเทคโนโลยีงานเชื่อมและขึ้นรูปผลิตภัณฑ์โลหะ - สาขางานเทคโนโลยีงานเชื่อมและขึ้นรูปผลิตภัณฑ์โลหะ (ม.๖ / ปวช. ต่างสาขา)	๒๐ ๒๐
สาขาวิชาไฟฟ้า - สาขางานไฟฟ้ากำลัง - สาขางานไฟฟ้ากำลัง (ทวิภาคี) - สาขางานไฟฟ้ากำลัง (ม.๖ / ปวช. ต่างสาขา)	๓๓ ๔ ๒๕

ประเภทวิชา	
สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์ <ul style="list-style-type: none"> - สาขางานอิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม - สาขางานอิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม (ม.๖ / ปวช. ต่างสาขา) 	
สาขาวิชาเทคนิคอุตสาหกรรม <ul style="list-style-type: none"> - สาขางานเทคโนโลยีวิศวกรรมซ่อมบำรุงอุตสาหกรรม - สาขางานเทคโนโลยีวิศวกรรมซ่อมบำรุงอุตสาหกรรม (ม.๖ / ปวช. ต่างสาขา) - สาขางานเทคโนโลยีวิศวกรรมซ่อมบำรุงอุตสาหกรรม ทวิภาคี 	
สาขาวิชาโยธา <ul style="list-style-type: none"> - สาขางานโยธา - สาขางานโยธา (ม.๖ / ปวช. ต่างสาขา) 	
สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์ <ul style="list-style-type: none"> - สาขางานเมคคาทรอนิกส์และระบบอัตโนมัติ (ทวิภาคี) 	
สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ <ul style="list-style-type: none"> - สาขางานคอมพิวเตอร์ฮาร์ดแวร์ - สาขางานคอมพิวเตอร์ฮาร์ดแวร์ (ม.๖ / ปวช. ต่างสาขา) 	
สาขาวิชาเทคนิคยานยนต์ไฟฟ้า <ul style="list-style-type: none"> - สาขางานเทคนิคยานยนต์ไฟฟ้า (ม.๖ / ปวช. ต่างสาขา) - สาขางานเทคนิคยานยนต์ไฟฟ้า (ทวิภาคี) (ปวช. ช่างยนต์) 	
ประเภทวิชาบริหารธุรกิจ	
สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน <ul style="list-style-type: none"> - สาขางานการจัดการเทคโนโลยีโลจิสติกส์ (ม.๖ / ปวช. ต่างสาขา) - สาขางานการจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน - สาขางานการจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน (ม.๖ / ปวช. ต่างสาขา) - สาขางานการจัดการคลังสินค้า (ม.๖ / ปวช. ต่างสาขา) - สาขางานการจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน (สำหรับผู้ฝึกการ บ่งพ่วงทางการเรียนรู้และสติปัญญา) 	
ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	
สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ <ul style="list-style-type: none"> - สาขางานนักพัฒนาซอฟต์แวร์คอมพิวเตอร์ - สาขางานนักพัฒนาซอฟต์แวร์คอมพิวเตอร์ (ม.๖ / ปวช. ต่างสาขา) 	

ปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ(ทล.บ.)	
ประเภทวิชาอุตสาหกรรม	
สาขาวิชาเทคโนโลยียานยนต์ - สาขาวิชาเทคโนโลยียานยนต์ (ต่อเนื่อง)	๖
ประเภทวิชาบริหารธุรกิจ	
สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์ - สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์ (ต่อเนื่อง)	๒๐
ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	
สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ - สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ (ต่อเนื่อง)	๑๕

๓. คุณสมบัติของนักเรียน นักศึกษา รอบปกติ

ระดับ ปวช.

- ๑) นักเรียนที่กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาหรือ สำเร็จการศึกษา ในชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น (ม.๓) หรือเทียบเท่า กรณีกำลังศึกษาต้องสำเร็จการศึกษา ในปีการศึกษา ๒๕๖๖
- ๒) มีสำเนาใบแสดงผลการเรียน ๕ ภาคเรียน หรือ ใบสำเร็จการศึกษา
- ๓) มีความประพฤติเรียบร้อย เรียบร้อย แต่งกายสุภาพ และรับรองต่อวิทยาลัยว่าจะปฏิบัติตามกฎระเบียบ ข้อบังคับและคำสั่งของวิทยาลัยโดยเคร่งครัด
- ๔) มีสุขภาพร่างกายแข็งแรง เหมาะสมที่จะเรียนในสาขาวิชาที่สมัคร
- ๕) ถ้ามีความสามารถพิเศษ พิจารณาเป็นกรณีพิเศษ
- ๖) กรณีการรับสมัครไม่เป็นไปตามแผนการสมัครที่กำหนด วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี ขอสงวนสิทธิ์ที่จะไม่เปิดการเรียนการสอนในสาขานั้น แต่จะให้ผู้สมัครสามารถเลือกเรียนในสาขาอื่นที่เปิดการเรียนการสอน

ระดับ ปวส.

- ๑) นักเรียนที่กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาหรือ สำเร็จการศึกษา ในระดับชั้นประกาศนียบัตรวิชาชีพ(ปวช.๓) หรือชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.๖) หรือเทียบเท่า กรณีกำลังศึกษาต้องสำเร็จการศึกษา ในปีการศึกษา ๒๕๖๖
- ๒) มีสำเนาใบแสดงผลการเรียน ๕ ภาคเรียนหรือ ใบสำเร็จการศึกษา
- ๓) มีความประพฤติเรียบร้อย เรียบร้อย แต่งกายสุภาพ และรับรองต่อวิทยาลัยว่าจะปฏิบัติตามกฎระเบียบ ข้อบังคับและคำสั่งของวิทยาลัยโดยเคร่งครัด
- ๔) มีสุขภาพร่างกายแข็งแรง เหมาะสมที่จะเรียนในสาขาวิชาที่สมัคร
- ๕) ถ้ามีความสามารถพิเศษ พิจารณาเป็นกรณีพิเศษ
- ๖) กรณีการรับสมัครไม่เป็นไปตามแผนการสมัครที่กำหนด วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี ขอสงวนสิทธิ์ที่จะไม่เปิดการเรียนการสอนในสาขานั้น แต่จะให้ผู้สมัครสามารถเลือกเรียนในสาขาอื่นที่เปิดการเรียนการสอน
- ๗) สำหรับผู้เข้าเรียนการศึกษาระบบทวิภาคี ในวันที่ทำสัญญาฝึกอาชีพต้องมีอายุไม่ต่ำกว่า ๑๗ ปีบริบูรณ์ และมีความตั้งใจที่จะรับการฝึกอาชีพในสาขาวิชาที่สมัคร

ระดับ ปริญญาตรี

- ๑) นักเรียนที่กำลังศึกษาอยู่ในสถานศึกษาหรือ สำเร็จการศึกษา ในระดับชั้นประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.๒) หรือเทียบเท่า กรณีที่กำลังศึกษา ต้องสำเร็จการศึกษา ในปีการศึกษา ๒๕๖๖
- ๒) มีสำเนาใบแสดงผลการเรียน ๓ ภาคเรียน
- ๓) มีความประพฤติเรียบร้อย เรียบร้อย แต่งกายสุภาพ และรับรองต่อวิทยาลัยว่าจะปฏิบัติตามกฎระเบียบ ข้อบังคับและคำสั่งของวิทยาลัยโดยเคร่งครัด
- ๔) มีสุขภาพร่างกายแข็งแรง เหมาะสมที่จะเรียนในสาขาวิชาที่สมัคร
- ๕) ถ้ามีความสามารถพิเศษ พิจารณาเป็นกรณีพิเศษ
- ๖) ยินยอมปฏิบัติตามกฎระเบียบและข้อบังคับของวิทยาลัย
- ๗) หนังสือรับรองการทำงานจากสถานประกอบการ (กรณีทำงานอยู่)
- ๘) กรณีการรับสมัครไม่เป็นไปตามแผนการสมัครที่กำหนด วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี ขอสงวนสิทธิ์ที่จะไม่เปิดการเรียนการสอนในสาขานั้น แต่จะให้ผู้สมัครสามารถเลือกเรียนในสาขาอื่นที่เปิดการเรียนการสอน

๒. พินความรู้เดิมแต่ละสาขางานมีดังนี้
ระดับ ปวส. พินความรู้เดิม ปวช. ตรงตามสาขาที่สมัคร

สาขางานที่สมัคร	พินความรู้เดิม
๑. สาขางานเทคนิคยานยนต์ ๒. สาขางานเทคนิคซ่อมตัวถังและสีรถยนต์ (ทวิภาคี)	ปวช. ในประเภทวิชาอุตสาหกรรม - สาขาวิชาช่างยนต์ <u>หรือเทียบเท่า</u>
๓. สาขางานเครื่องมือกล ๔. สาขางานแม่พิมพ์โลหะ ๕. สาขางานผลิตชิ้นส่วนยานยนต์ (ทวิภาคี)	ปวช. ในประเภทวิชาอุตสาหกรรม - สาขาวิชาช่างกลโรงงาน - สาขาวิชาเครื่องมือกลและซ่อมบำรุง <u>หรือเทียบเท่า</u>
๖. สาขางานเทคโนโลยีงานเชื่อมและขึ้นรูปผลิตภัณฑ์โลหะ	ปวช. ในประเภทวิชาอุตสาหกรรม - สาขาวิชาช่างเชื่อมโลหะ <u>หรือเทียบเท่า</u>
๗. สาขางานไฟฟ้ากำลัง ๘. สาขางานไฟฟ้ากำลัง (ทวิภาคี)	ปวช. ในประเภทวิชาอุตสาหกรรม - สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง <u>หรือเทียบเท่า</u>
๙. สาขางานอิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม ๑๐. สาขางานอิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม (ทวิภาคี)	ปวช. ในประเภทวิชาอุตสาหกรรม - สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์ <u>หรือเทียบเท่า</u>
๑๑. สาขางานเมคคาทรอนิกส์และหุ่นยนต์ (ทวิภาคี)	ปวช. ในประเภทวิชาอุตสาหกรรม - สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์
๑๒. สาขางานโยธา	ปวช. ในประเภทวิชาอุตสาหกรรม - สาขาวิชาโยธา - สาขาวิชาก่อสร้าง <u>หรือเทียบเท่า</u>
๑๓. สาขางานเทคโนโลยีวิศวกรรมซ่อมบำรุงอุตสาหกรรม	ปวช. ในประเภทวิชาอุตสาหกรรม - สาขาวิชาช่างยนต์ - สาขาวิชาช่างกลโรงงาน - สาขาวิชาช่างเชื่อมโลหะ - สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง - สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์ - สาขาวิชาช่างเขียนแบบเครื่องกล - สาขาวิชาช่างซ่อมบำรุง - สาขาวิชาช่างต่อเรือ <u>หรือเทียบเท่า</u>
๑๔. สาขาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ - สาขางานคอมพิวเตอร์ฮาร์ดแวร์	ปวช. ในประเภทวิชาอุตสาหกรรม - สาขาวิชาเทคนิคคอมพิวเตอร์ - สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์ - สาขาวิชาช่างไฟฟ้า - สาขาวิชาช่างโทรคมนาคม - สาขาวิชาเมคคาทรอนิกส์ <u>หรือเทียบเท่า</u>

๑๖.สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศ - สาขางานนักพัฒนาซอฟต์แวร์คอมพิวเตอร์	ปวช. ในประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและสื่อสาร - สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ <u>หรือเทียบเท่า</u>
๑๗.สาขาการจัดการเทคโนโลยีโลจิสติกส์และซัพพลายเชน - สาขางานการจัดการเทคโนโลยีโลจิสติกส์ - สาขางานการจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน - สาขางานการจัดการคลังสินค้า	ปวช. ในประเภทวิชาพาณิชยกรรม <u>หรือเทียบเท่า</u>
๑๘.สาขางานเทคนิคยานยนต์ไฟฟ้า	ปวช. ในประเภทวิชาอุตสาหกรรม - สาขาวิชาช่างยนต์

ระดับ ปริญญาตรี. สายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ(ทล.บ.)

สาขางานที่สมัคร	พื้นฐานรู้เดิม
๑. สาขางานเทคโนโลยียานยนต์	ปวส. ในประเภทวิชาอุตสาหกรรม - สาขาวิชาเทคนิคเครื่องกล <u>หรือเทียบเท่า</u>
๒. สาขางานการจัดการโลจิสติกส์	ปวส. ในประเภทวิชาพาณิชยกรรม <u>หรือเทียบเท่า</u> - สาขาวิชาโลจิสติกส์ <u>หรือเทียบเท่า</u>
๓. สาขางานเทคโนโลยีสารสนเทศ	ปวส. ในประเภทเทคโนโลยีสารสนเทศและสื่อสาร - สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ <u>หรือเทียบเท่า</u>

หมายเหตุ : กรณีที่นักศึกษาสมัครเรียนโดยมีพื้นฐานไม่ตรงคุณสมบัติพื้นฐานเดิมหรือคุณสมบัติไม่ครบตามประกาศวิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี ขอสงวนสิทธิ์ในการคัดเลือกออกจากระบบการเป็นนักเรียนของวิทยาลัยโดยที่นักเรียนไม่มีสิทธิ์เรียกร้องใด ๆ

๕. กำหนดและขั้นตอนการสมัครเรียนรอบปกติ

๕.๑ วิธีการสมัคร (รอบเพิ่มเติม)

- ๑) นักเรียน นักศึกษา กรอกข้อมูลส่วนตัวและคุณสมบัติของผู้สมัครผ่านระบบรับสมัครออนไลน์ที่เว็บไซต์ <http://www.stc.ac.th/stc/> ของวิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี (เริ่มรับสมัครออนไลน์ ตั้งแต่วันที่ ๑๐ เมษายน ๒๕๖๗ ถึง วันที่ ๑๙ เมษายน ๒๕๖๗)
นักเรียน นักศึกษา **สามารถสมัครเรียนได้ ๑ สาขางาน**
- ๒) นักเรียนพิมพ์ใบสมัครและนำไปยื่นที่วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี วันที่ ๑๘-๑๙ เมษายน ๒๕๖๗ เพื่อให้เจ้าหน้าที่ยื่นรับการสมัครอีกครั้งหนึ่ง และ **สอบ ประมวลความรู้ ผ่านระบบคอมพิวเตอร์ในวันที่ยื่นใบสมัคร**

๕.๒ หลักฐานที่ใช้ในการยื่นใบสมัครที่วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี (วันที่ ๑๘ - ๑๙ เมษายน ๒๕๖๗)

- ๑) ใบสมัครที่พิมพ์ออกจากระบบออนไลน์ (พร้อมทั้งติดรูปถ่าย)
- ๒) สำเนาใบแสดงผลการเรียน ปวช. และ ปวส. ทล.บ. จำนวน ๒ ฉบับ
- ๓) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน จำนวน ๑ ฉบับ
- ๔) รูปถ่าย ๑ นิ้ว จำนวน ๓ รูป

๕.๓ หลักเกณฑ์การสมัครเข้าศึกษาต่อ

- ๑) คู่มือระเบียบการและใบสมัครสอบคัดเลือก ระดับ ปวส. จำนวน ๕๐ บาท
- ๒) ค่าสมัคร ระดับ ปวช. ไม่ต้องชำระค่าสมัคร
- ๓) ค่าสมัคร ระดับ ปวส. จำนวน ๑๐๐ บาท
- ๔) คู่มือระเบียบการและใบสมัครสอบคัดเลือก ระดับปริญญาตรี ๑๐๐ บาท
- ๕) ค่าสมัครสอบคัดเลือก ระดับปริญญาตรี ๒๐๐ บาท

๖. ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิสอบสัมภาษณ์

นักศึกษาที่ยื่นรับการสมัคร ในวันที่ ๑๘ - ๑๙ เมษายน ๒๕๖๗ เป็นผู้ที่มียารายชื่อเข้าสอบสัมภาษณ์

๗. สอบ: สัมภาษณ์ เพื่อประเมินความถนัดทางวิชาชีพ (ระดับ ปวช. ปวส. และ ทล.บ.)

สอบสัมภาษณ์ วันที่ ๒๒ เมษายน ๒๕๖๗ เพื่อประเมินความถนัดทางวิชาชีพ โดยเตรียมเอกสาร ดังนี้

- ๑) บัตรประจำตัวผู้สมัคร
- ๒) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน จำนวน ๑ ฉบับ
- ๓) สำเนาใบแสดงผลการเรียน ปวช. และ ปวส. (๕ ภาคเรียน) ทล.บ. (๓ ภาคเรียน) จำนวน ๑ ฉบับ
- ๔) แฟ้มสะสมผลงาน หรือเกียรติบัตร (ถ้ามี)
- ๕) กรณีนักศึกษาปริญญาตรีต้องมีหนังสือรับรองจากสถานประกอบการ

๘. ประกาศรายชื่อผู้ที่ผ่านการคัดเลือก

ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาต่อ วันที่ ๒๒ เมษายน ๒๕๖๗

ที่ <http://www.stc.ac.th/stc/> ของวิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี

๙. ผู้ที่ผ่านการคัดเลือก รับเอกสารมอบตัวลงทะเบียน ที่งานทะเบียนหลังจากผ่านการสอบสัมภาษณ์

นักเรียน นักศึกษา ที่ผ่านการคัดเลือก นำบัตรลงทะเบียนเรียน ชำระเงินที่เคาน์เตอร์ธนาคารกรุงไทย จำกัด(มหาชน) ทุกสาขา หรือ ชำระเงินผ่านช่องทางออนไลน์ Krungthai NEXT เท่านั้น

ในวันที่ ๒๒ - ๒๓ เมษายน ๒๕๖๗

๙. การมอบตัวเข้าศึกษาต่อ

- มอบตัวเข้าศึกษาต่อ นักเรียนระดับชั้น ปวช. ปวส. และ ทล.บ. ในวันที่ ๒๓ เมษายน ๒๕๖๗
เวลา ๐๘.๐๐ น. ที่ห้องประชุม ๑

ดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <http://www.stc.ac.th/stc/> ของวิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี
ประกาศ ณ วันที่ ๙ เมษายน ๒๕๖๗

งานทะเบียน วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี